








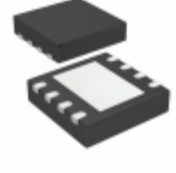
	<h2 style="color: red;">24LC02BT-I/LT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	24LC02BT-I/LT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 2KBIT 400KHZ SC70-5
Datenblätter:	 24LC02BT-I/LT.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3310 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	24LC02BT-I/LT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 2KBIT 400KHZ SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	3310 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz
Speichergröße	2Kb (256 x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Original-Reel®

24LC02BT-I/LT ist neu im Original, Suche 24LC02BT-I/LT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 24LC02BT-I/LT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 24LC02BT-I/LT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>24LC02BT-I/SN Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>24LC02BT-E/SN Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>24LC02BT-E/OT Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ SOT23-5</p>	 <p>24LC02BT-I/OT Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ SOT23-5</p>
 <p>24LC02BT-I Micrel / Microchip Technology 24LC02BT-I MICROCHIP</p>	 <p>24LC02BT-I/MS Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8MSOP</p>	 <p>24LC02BT-E/ST Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8TSSOP</p>	 <p>24LC02BT-I/MC Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 8DFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 24LC01-BI/SN	↔ 24LC01B-I/ST	⇒ 24LC01B/P	D 24LC01B/P33F	⇒ 24LC01BT-1/OT
⊣ 24LC01BT-E/SN	⊗ 24LC01BT-I/MS	D 24LC01BT-I/OT	⇒ 24LC01BT-I/SNC	⇒ 24LC01BT/SN SOP8
⊗ 24LC01ET/SN	⊣ 24LC02-BI/SN	⊗ 24LC02-BI/SN	↔ 24LC024/PH5A	⇒ 24LC024T-I/MS
D 24LC024T-I/SN	⊗ 24LC024T/SN	⊣ 24LC02B-I	⊗ 24LC02B-I/P	⇒ 24LC02B-I/ST
⇒ 24LC02B/SN	↔ 24LC02BHT-I/OT	⊗ 24LC02BI/SN	⊣ 24LC02BT	⇒ 24LC02BT-E/SN
↔ 24LC02BT-I/OT	⇒ 24LC02BT-I/SN	D 24LC02BT-I/SNG	⊗ 24LC02BT-I/STG	⊣ 24LC02BT/SN
⊗ 24LC02BT/ST	D 24LC04-BI/SN	⇒ 24LC04B-I/SN	↔ 24LC04B/P	⇒ 24LC04BI/SN
⊣ 24LC04BT-E/OT	⊗ 24LC04BT-I/OT	↔ 24LC04BT-I/SN	⇒ 24LC04BT/SL	⇒ 24LC04BT/SN
⊗ 24LC08-BI/SN	⊣ 24LC08B-I/MS	⊗ 24LC08B-I/SN	D 24LC08BT-I/MS	⇒ 24LC08BT-I/P
↔ 24LC08BT-I/ST	⊗ 24LC08BT/SN	⊣ 24LC08BT/SN SOP8	⊗ 24LC08M-1.8	⇒ 24LC1025-I/SM

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited